



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی-درمانی قزوین
دانشکده دندانپزشکی

رساله جهت اخذ دکتری دندانپزشکی

بررسی اضطراب در کودکان مراجعه کننده به بخش اطفال
دانشکده دندانپزشکی قزوین در شش ماهه دوم سال ۱۳۸۳.

Assessment of anxiety in children referred to Qazvin dental
university from october 2004 to march 2005 .

استاد راهنما: خانم دکتر سپیده مجذوبی
اساتید مشاور: خانم دکتر مریم خلیلی - آقای دکتر حسن جهانی هاشمی
نگارنده: الهه محمودی

سال تحصیلی: ۸۵-۱۳۸۴

شماره پایان نامه: ۲۷۱

چکیده فارسی:

اضطراب و ترس از دندانپزشکی یکی از علل مهم عدم تمایل کودکان به مراجعه به مطب دندانپزشکی و عدم همکاری آنهاست .

منشاء این اضطراب می تواند ناشی از تجربه ناخوشایند قبلی کودک ، یادگیری او از خانواده یا اطرافیان و یا توهمات ذهنی خود کودک از محیط ناشناخته باشد.

هدف ما از انجام این مطالعه، بررسی میزان اضطراب اولیه کودکان ، در کودکان فاقد سابقه قبلی درمان ، مقایسه ارتباط اضطراب با سن و جنس کودکان با توجه به میزان ادراک و فهم آنها از محیط و تصورات ذهنی کودکان و همچنین با فاکتور فرهنگ و محیط خانوادگی با توجه به نقش آموزشی خانواده می باشد .

جامعه مورد بررسی شامل کودکان مراجعه کننده به بخش کودکان دانشکده دندانپزشکی قزوین در طی شش ماهه دوم سال ۱۳۸۳ بود.

در این مطالعه اطلاعات مربوط به متغیرهای تحصیلات و شغل پدر و مادر و رتبه تولد کودک، طی پرسشنامه ای جهت بدست آوردن طبقه اقتصادی و فرهنگی خانواده ها جمع آوری شد .

مطالعه توصیفی و از نوع مقطعی ، نمونه شامل ۲۰۰ کودک و روش نمونه گیری به صورت تصادفی ساده بود. در بررسی های آماری ، با توجه به کیفی بودن متغیر میزان اضطراب ، از آزمون χ^2 استفاده شد .

بر اساس نتایج حاصل ، میزان اضطراب با سن و جنس دارای ارتباط معنی دار می باشد . با افزایش سن میزان اضطراب کاهش می یابد و میزان اضطراب در پسرها بیشتر از دخترها است.

در طی این بررسی ، رابطه معنی داری بین متغیر میزان اضطراب با متغیرهای تحصیلات پدر و مادر ، شغل آنها و رتبه تولد فرزند در خانواده بدست نیامد .

Abstract:

Children's dental anxiety recognize as a major problem in patient management .

This fear can be formed by an unpleasant experience, the effect of family dental anxiety on children's behavior or child's illusions about an unknown environment.

The purpose was to determine the reliability of children's essential anxiety in those who haven't had a treatment record with children's age and sex and family variations .

The case study included 200 children who had referred to Qazvin dental university from October 2004 to March 2005.

Information about families variations [parent's education and job and child's order of birth] was gathered.

In this study, sampling method was Simple Random, design used was Cross-Sectional and analytic statistics was Chi-Square test .

A strong correlation between stress and age and sex of children was found. Growing up reduced stress and stress among boys was more than girls.

But there was no relation between children's stress and parent's education and their job and child 's order of birth in family .